

平成27年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果  
(平成27年10月8日～平成27年12月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.49 二本松市 太田蛇淵付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-3	二本松市	太田(1)	10月14日	0.35		
2	2-4	二本松市	太田(2)	10月14日	0.30		
3	2-5	二本松市	太田(3)	10月14日	0.34		
4	2-8	二本松市	太田(4)	10月15日	0.26		
5	2-12	二本松市	太田(5)	10月15日	0.40		
6	2-13	二本松市	太田(6)	10月15日	0.48		
7	2-14	二本松市	太田(7)	10月15日	0.38		
8	2-15	二本松市	太田(8)	10月15日	0.39		
9	3-4	二本松市	太田(9)	10月14日	0.39		
10	3-5	二本松市	太田(10)	10月13日	0.33		
11	3-15	二本松市	太田(11)	10月15日	0.51		
12	4-5	二本松市	太田(12)	10月13日	0.26		
13	5-2	二本松市	太田(13)	10月13日	0.59		
14	5-3	二本松市	太田(14)	10月13日	0.45		
15	5-5	二本松市	太田(15)	10月13日	0.33		
16	6-3	二本松市	太田(16)	10月13日	0.45		
17	6-4	二本松市	太田(17)	10月13日	0.59		
18	6-5	二本松市	太田(18)	10月13日	0.37		
19	7-4	二本松市	長折(1)	10月13日	0.42		
20	7-5	二本松市	太田(19)	10月13日	0.39		
21	8-6	二本松市	太田(20)	10月13日	0.32		
22	8-7	二本松市	太田(21)	10月13日	0.31		
23	8-8	二本松市	太田(22)	10月13日	0.23		
24	9-7	二本松市	太田(23)	10月13日	0.30		
25	9-8	二本松市	長折(2)	10月14日	0.41		
26	9-9	二本松市	太田(24)	10月14日	0.23		
27	10-7	二本松市	長折(3)	10月14日	0.34		
28	10-9	二本松市	太田(25)	10月14日	0.30		
29	10-10	二本松市	太田(26)	10月14日	0.25		
30	11-2	二本松市	長折(4)	10月15日	0.54		
31	11-3	二本松市	長折(5)	10月15日	0.51		
32	11-4	二本松市	長折(6)	10月14日	0.39		
33	11-5	二本松市	長折(7)	10月14日	0.49		
34	11-6	二本松市	長折(8)	10月14日	0.35		
35	11-10	二本松市	太田(27)	10月14日	0.38		
36	12-3	二本松市	長折(9)	10月15日	0.41		
37	12-4	二本松市	長折(10)	10月14日	0.28		

平成27年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果  
(平成27年10月8日～平成27年12月8日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)  
福島県災害対策本部(原子力班)

No.49 二本松市 太田蛇淵付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	12-5	二本松市	長折(11)	10月14日	0.40		
39	12-6	二本松市	長折(12)	10月14日	0.38		
40	12-7	二本松市	長折(13)	10月14日	0.47		
41	12-9	二本松市	太田(28)	10月15日	0.36		
42	12-10	二本松市	太田(29)	10月15日	0.58		
43	12-11	二本松市	太田(30)	10月14日	0.28		
44	13-2	二本松市	長折(14)	10月15日	0.25		
45	13-3	二本松市	長折(15)	10月15日	0.42		
46	13-7	二本松市	長折(16)	10月14日	0.33		
47	13-8	二本松市	太田(31)	10月15日	0.38		
48	13-9	二本松市	太田(32)	10月15日	0.33		
49	13-11	二本松市	太田(33)	10月14日	0.31		
50	14-2	二本松市	長折(17)	10月15日	0.29		
51	14-4	二本松市	長折(18)	10月14日	0.34		
52	14-5	二本松市	長折(19)	10月14日	0.46		
53	14-6	二本松市	長折(20)	10月14日	0.33		
54	14-7	二本松市	長折(21)	10月14日	0.30		
55	14-11	二本松市	太田(34)	10月14日	0.28		
56	14-12	二本松市	太田(35)	10月14日	0.29		
57	14-13	二本松市	太田(36)	10月14日	0.31		
58	14-14	二本松市	太田(37)	10月14日	0.25		
59	15-4	二本松市	長折(22)	10月14日	0.56		
60	15-12	二本松市	太田(38)	10月14日	0.25		
61	15-14	二本松市	太田(39)	10月14日	0.31		
62	15-15	二本松市	太田(40)	10月14日	0.30		
63	15-16	二本松市	太田(41)	10月14日	0.48		

※ 「前回」とは、平成26年10月2日から11月20日に実施した「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)」における同じメッシュ内での調査結果。